Index of Claims

Appl	lication	Control	No.

09/810,489

Examiner

Salad E. Abdullahi

Applicant(s)/Patent under Reexamination

TOMITA, ATSUSHI

Art Unit

2157

√	Rejected
=	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim								1															'					
The color of the	Cla	aim .	<u>_</u>				Date	-				Cla	aim			0	ate)			[Cla	aim				D	ate
1			9																				al			П	\top	
1	<u>ब</u>	i										ᅙ	<u>Ĕ</u>									nal	ij	1				
1	i i Ē	Ĕ,_									i	ίĒ	٦					- }				Ξ	Ä				-	
S2											_				.↓	Ш		\dashv		\perp					Ц	\dashv	\dashv	\bot
3 V														<u> </u>	<u></u>	Ш		\perp		_				Ш	Щ	4	_	\bot
4 7 55 55 104 105 106 106 107 107 108 107 107 108 108 109 111 111 111 111 111 117 118 109			-4								_			$oxed{oxed}$	┷		_	4						_	\dashv	\dashv	\dashv	_
5 5 5 5 5 5 5 5 5 5			$ldsymbol{\sqcup}$						L					1	4	\square		_	4	١.,					\vdash	\dashv	4	_
6 V 56 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 108 107 108 109 100 100 110 110 1110 1110 1110 1110 1111 1110 1111 1111 1111 1111 1111 1112 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 111				_				_						\vdash	+	\sqcup	_	_	_	+					\vdash	\dashv	+	-
107	<u> </u>	5		_							_				+		\dashv	_						\dashv	\vdash	\dashv	+	+
S			<u> </u>	_				_			_			\vdash	4—	Н		+	\rightarrow	+			100		\vdash	\dashv	+	+
10			//				\vdash	\vdash	_	\dashv				-	╁	\vdash	\dashv	-		+				\dashv	\vdash	+	+	
10			-						_		\dashv				+			-+	+	+-	}		100	-	\vdash	+	+	-
11 7 12 7 13 63 14 7 15 63 64 113 15 66 16 66 17 66 18 68 19 68 20 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 33 83 33 84 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 99 93 130 133 131	-				-	_	<u> </u>	_	H		\dashv	<u> </u>		\vdash	╁	Н	\dashv	\dashv	+	+	}				\vdash	\dashv	+	+
12	<u> </u>			_			-	_			\dashv	-		-	+-	\vdash		\dashv	+	+	}			-	\vdash	\dashv	+	┰
13 2	<u> </u>		/	\dashv	\dashv		\vdash	\vdash	\vdash		\dashv			\vdash	+	Н	\dashv	\dashv	_	+				\vdash	\vdash	+	+	+
14 64 114 115 115 115 115 115 115 115 115 116 117 118 66 116 117 118 118 118 118 119 119 119 119 120 121 120 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 123 124 124 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 129 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133	-		1 1	\dashv	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\dashv	-			+-	$\vdash \vdash$	\dashv		+	+				\dashv	\dashv	\dashv	+	+
15	-			-		\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash		\dashv	-		 	+-	H	\dashv	\dashv	+	+-				\vdash	\dashv	十	+	\dashv
16	 			\dashv	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash		\dashv	\vdash		\vdash	+	-	\dashv	\dashv	+	+				Н	\sqcap	\dashv	+	+
17	\vdash					_		┢─	\vdash					\vdash	+		\dashv	_	\top	\top						\dashv	\top	\dashv
18 19 118 119 119 119 119 119 119 120 120 120 121 122 121 122 121 121 122 122 122 123 122 123 124 124 124 124 124 124 125 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 128 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 133				_		_	\vdash	\vdash	\vdash		\dashv				+	Н		\neg	十	 			117		T	寸	寸	十
19	<u> </u>		Н	_			H	<u> </u>			┪				1		\neg	寸	\top	_			118		П	ヿ゙	\neg	\top
120			Н					_	Н		_				\top			寸							П		丁	丁
21 22 72 121 122 122 122 122 123 123 124 124 124 124 124 124 125 126 125 126 125 126 126 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 135 135 135 135 135 135 136 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 139						-			Г						1				一	\top			120				\Box	\Box
22 3 122 123 122 123 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 126 127 126 127 128 127 128 127 128 127 128 127 128 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 132 133 134			П										71	П		П											\Box	\Box
24 124 125 126 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 130 131 131 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 135 136 136 136 137 136 137 137 138 138 139 139 140 140 140 141 141 142 142 142 142 142 142 142 144 144 144 144 144 145 145 145 146 147 148 148 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149																							122					
25 75 125 126 126 126 126 127 127 127 127 128 129 129 129 129 130 130 130 130 130 130 131 131 131 132 132 132 132 132 132 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 138 138 139 139 140 140 140 140 141 141 142 142 142 142 142 143 144 144 144 145 145 146 146 147 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149															I										Ш			
26 76 126 127 128 127 128 128 129 129 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 141 141 141 141 142 143 144 145 146 147 147 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149																							124	\Box	Ш	\dashv	4	\perp
27 77 127 128 128 129 129 129 129 129 129 130 130 131 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 136 137 137 138 138 138 138 139 140 140 140 140 141 141 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 147 147 148 148 148 149																Ш		_					125			\dashv	4	_
28 78 128 29 80 129 30 81 130 31 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 138 39 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 45 96 144 46 97 147 48 98 148 49 99 149		26							L					oxdot	1	Щ		_					126		\sqcup	_	4	4
29 79 129 30 130 130 31 81 131 32 83 132 33 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 136 39 88 138 40 90 140 41 91 141 42 93 142 43 94 144 45 95 145 46 96 146 47 98 148 49 99 149			Ш					<u> </u>			_			Ц.		Щ		4	\perp					Ш	\sqcup	4	4	4
30			Ш					L	_		_				┷			_	_ _	 			128		-	4	-	-
31 81 32 82 33 132 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 97 48 98 49 148 49 99			Ш					<u> </u>	<u> </u>		4	<u></u>		\vdash	_	Щ		-	-	+				Щ	\vdash	\dashv	+	+
32 82 132 133 33 84 134 134 134 35 85 135 136 137 137 137 137 138 138 138 138 139 139 139 139 139 140 140 141 140 141 141 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 145 146 146 146 147 147 148 148 149 <td></td> <td></td> <td>Ш</td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><u> </u></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td><u> </u></td> <td></td> <td> -</td> <td>+</td> <td>\sqcup</td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td> </td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>H</td> <td>\dashv</td> <td>+</td> <td>+</td>			Ш	_				<u> </u>			_	<u> </u>		 -	+	\sqcup		-						-	H	\dashv	+	+
33 34 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		31	Ш				_	<u> </u>	<u> </u>	-1	4			-		Н		-	-	+			131	-	\vdash	-+	+	+
34 35 84 134 135 36 86 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 139 139 140 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 142 142 142 143 143 144 144 144 144 145 145 146 146 147 147 148 148 149 <td><u> </u></td> <td></td> <td>Н</td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td>$\vdash \vdash$</td> <td></td> <td>Н</td> <td>\dashv</td> <td>\dashv</td> <td></td> <td>+</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>┝╾┤</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>+</td>	<u> </u>		Н	_			_	-			-			$\vdash \vdash$		Н	\dashv	\dashv		+					┝╾┤	+	+	+
35 36 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		Н		$\vdash\vdash$	_	<u> </u>	-	\vdash		\dashv			╁┼	┰	\vdash	\vdash	\dashv	+	+			134	Н	\vdash	+	+	+
36 37 86 136 137 38 88 138 138 138 39 90 140 140 140 140 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 142 142 142 143 143 143 144 144 144 144 144 145 145 146 146 147 147 147 148 148 148 149 140 140 141 141 141 141 141 141 141 141	<u> </u>		\vdash	_	\vdash	H		\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	-		-	+	\vdash	$\vdash \dashv$	\dashv	+	+				\vdash	\vdash	\dashv	+	+
37 38 39 38 39 38 39 <td< td=""><td>-</td><td></td><td>\vdash</td><td>\dashv</td><td>Н</td><td>\vdash</td><td></td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td>\dashv</td><td>\dashv</td><td>\vdash</td><td></td><td>$\vdash \vdash$</td><td>+</td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td>+</td><td>\dashv</td><td>+</td><td> </td><td></td><td>136</td><td>H</td><td>\vdash</td><td>\dashv</td><td>+</td><td>+</td></td<>	-		\vdash	\dashv	Н	\vdash		\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	\vdash		$\vdash \vdash$	+	\vdash	\vdash	+	\dashv	+			136	H	\vdash	\dashv	+	+
38 88 138 39 90 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		37	\vdash	-	H	-		\vdash	-	\dashv	\dashv	—		$\vdash \vdash$	+	\vdash	\vdash	一	- -	+			137	H	\vdash	\dashv	十	+
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	\vdash		\vdash	\dashv	-	\vdash	-	\vdash		\vdash	\dashv	-		$\vdash \vdash$	+	\vdash	\vdash	\dashv	+	+			138	Н	H	\dashv	十	十
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Н	\dashv	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>			\dashv			$\vdash \vdash$	+	\vdash	\dashv	-+	+	\top					\sqcap	\dashv	十	十
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		\vdash	\dashv	Н	H		┢	 	\dashv	\dashv	\vdash		\vdash	+-	Н		一	-	+					П	\dashv	十	十
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	—	41	\vdash		Н	-	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	-		- -	+	H		一	-	1			141		П	\dashv	十	十
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Н		П	П		Т		\Box	┨				1	М	П	\dashv	\neg	\top			142		\Box	\dashv	\dashv	\neg
44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		43	П	_	Н		Г	Г		\Box	\neg				1	\Box	\Box	\dashv		1			143					⇉
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Н		П					\Box	7				1	П		\neg			ΙÌ		144				\Box	I
46		45	П										95		I^-			丁					145					\Box
47 97 147 48 98 148 49 99 149		46	П		П		Γ						96		T								146			\Box	\Box	
48 98 49 99		47													I				\Box		ΙÌ		147			\Box	\bot	\bot
		48									\Box				$oxed{\Box}$				\perp						Ш	\bot	\bot	\bot
50 100 150 150		49																	\perp						Ш	$oldsymbol{\perp}$	\perp	\dashv
		50						l _					100	\coprod				$_{\perp}$			1 (150			\bot	\perp	